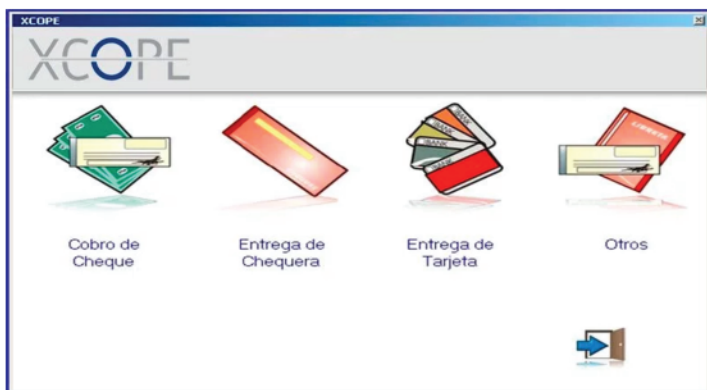


XCOPE

PROCESAMIENTO SEGURO DE TRANSACCIONES

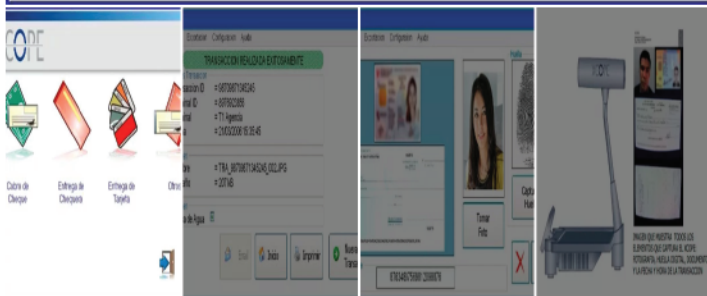
XCOPE es una solución que forma parte de la suite de la plataforma **netMATRIX**, diseñada para resolver los problemas de seguridad asociados al procesamiento de transacciones digitales, tales como las operaciones en taquilla de un banco o cualquier proceso que involucre el intercambio de información, documentos u otros y pueda requerir procesos de autenticación o validación.

Mediante un ambiente de desarrollo abierto y con el uso de herramientas propietarias, esta plataforma se adapta a las necesidades del cliente, modela sus procesos e incluye de forma nativa todos los elementos para la consolidación de las transacciones.



Trabajando en una arquitectura cliente-servidor o bajo demanda en ambientes web, se le entrega al usuario la posibilidad de desarrollar un aplicativo que funcione como interfaz o integre a su software la posibilidad de construir una transacción digital que coordine diferentes fuentes de entrada. Por ejemplo:

- Cámara WEB persona (captura el rostro de quien realiza la transacción).
- Cámara documento (permite la digitalización de los documentos involucrados).
- Captura de firma (digitaliza o integra un dispositivo para la firma manual de la persona).
- Captura de huella (valida y digitaliza la presencia de una huella dactilar).
- ID-Reader (captura y validación de documentos de identidad como pasaportes, tarjetas de identificación o licencias, revalidando mediante diferentes tipos de luces como IR o blanca).
- Escáner de documentos (se pueden integrar todo tipo de escáner como cheques, portátiles, código de barras, bidimensionales, de media página o página completa).
- Captura de datos manuales (cualquier entrada integrada o relacionada al proceso).



XPECTRA
Creamos la plataforma global para la seguridad física

CONTÁCTENOS

Gracias por su interés en nuestra empresa

Corporativo Quantum. Piso 5. Interior 507 y 508. México D.F. CP 06100
+52 (55) 6553.3151

Una vez consolidada toda la información de la transacción, la plataforma puede ser programada para realizar diferentes funciones:

- Autenticación biométrica instantánea (tomando lectura de los documentos)
 - Reconocimiento facial
 - Huella dactilar
 - Firma
- Autenticación por demanda
 - Se pueden consultar bases de datos externas como listas negras, VIP, bases de datos de seguridad o instituciones públicas (requiere el desarrollo de conectores a estas fuentes).
- Almacenamiento de la información
 - La plataforma puede crear repositorios en nube, almacenamiento centralizado o local.
- Encriptación
 - Es posible empaquetar las transacciones y encriptarlas para posteriormente enviarlas o almacenarlas.

De este modo, **XCOPE** captura los diferentes elementos que conforman la transacción, valida y almacena de forma segura toda la información de su operación, otorgándole el control de todo el proceso.

MÓDULOS DE LA PLATAFORMA XCOPE



CORE

Incluye un web-service que permite al cliente la creación de interfaces para su consumo o los conectores a sus aplicativos



MOTOR DE AUTENTICACIÓN

Permite realizar todos los procesos de validación tanto de documentos como de elementos biométricos para la construcción de una transacción.



MÓDULO DE INTEGRACIÓN

Corresponde a la capa de integración que maneja los drivers de los periféricos como cámaras WEB, lectores de huellas, escáner y muchos más.